

● БАЛАКЛЕЯ (Харьковская область). Каждые сутки промысловики Шебелинского месторождения выдают сверх плана полтора миллиона кубометров газа. С начала года страна уже получила от них на 380 миллионов кубометров газа больше, чем предусматривалось заданием. В честь XXIV съезда КПСС коллектив промысла обязался завершить пятилетку к 4 декабря и добыть дополнительно к плану 2,2 миллиарда кубометров газа.

● БАКУ. Пробрить сверх годового плана полторы тысячи метров пород — такое обязательство принял в честь предстоящего XXIV съезда КПСС коллектив конторы бурения № 1 треста «Азнефтьразведка». Разведчики недр заняты поиском природных кладовых на трех площадях южнее Баку. Каждую вторую скважину они проходят с помощью турбобура, что в полтора раза быстрее, чем при роторном бурении.

● АЛМА-АТА. Пятилетку — к первому октябрю. Такой ружь в соревнованиях за достойную встречу XXIV съезда КПСС наметил для себя коллектив Алма-атинской швейной фабрики имени Гагарина. Это одно из передовых предприятий республики. Оно реализовало сверх задания четырех лет изделий более чем на одиннадцать миллионов рублей, получило свыше десяти миллионов рублей прибыли. Значительно опережается график выпуска продукции и теперь.



Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ
с 19 февраля 1921 года

№ 182
(15091)

Пятница, 7 августа 1970 г.

Цена
2 коп.

В ЦК КПСС и СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

ЦК КПСС и Совет Министров СССР приняли постановление «О мерах по улучшению использования техники в сельском хозяйстве».

В постановлении отмечается, что во многих колхозах и совхозах и других сельскохозяйственных предприятиях и организациях, несмотря на поступление большого количества новых высокопроизводительных машин, сменная и дневная выработка на трактор, автомобиль, комбайн и другие сельскохозяйственные машины повышается медленно, а то и вовсе не повышается. Неудовлетворительно используется оборудование животноводческих ферм. Допускается необоснованное списание сельскохозяйственной техники. Министерство сельского хозяйства СССР, «Союзсельхозтехника» и Совет Министров союзных республик не уделяют должного внимания вопросам правильного использования тракторов, автомобилей, комбайнов и других сельскохозяйственных машин.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР обязали ЦК Компартий и Советов Министров союзных республик и ведомств, а также крайкомы и обкомы партии, Советы Министров автономных республик, крайисполкомы и облисполкомы принять меры к значительному улучшению использования тракторов, автомобилей, комбайнов и других сельскохозяйственных машин и оборудования животноводческих ферм в колхозах, совхозах и других сельскохозяйственных предприятиях и организациях, усилить контроль за сохранностью сельскохозяйственной техники и правильно ее в хозяйствах, привлечение к ответственности лиц, виновных в плохом использовании, разукрупнении и преждевременном списании тракторов и машин.

Советы Министров союзных республик, Министры в сельском хозяйстве СССР и «Союзсельхозтехника» должны разработать и осуществить в предстоящие пять лет мероприятия по повышению уровня технической эксплуатации машинно-тракторного парка, по всеобщему внедрению лучших форм организации, нормирования и оплаты труда, по внедрению типовых операций, технологий и правил производства механизированных работ и прогрессивных технологических процессов в растениеводстве и животноводстве, по повышению квалификации трактористов, шоферов, комбайнеров и других работников и созданию для них безопасных условий труда и надлежащих культурно-бытовых условий.

Признано правильным сложившееся направление в организации ремонта сельскохозяйственной техники, при котором проведение капитального ремонта тракторов, комбайнов, узлов и агрегатов осуществляется, как правило, на специализированных пунктах сельскохозяйственных предприятий системы «Союзсельхозтехника», а выполнение других видов ремонта и технического обслуживания машин — в центральных ремонтных мастерских и на пунктах технического обслуживания хозяйств. Для упорядочения организации ремонта и

технического обслуживания тракторов, автомобилей, комбайнов и других сельскохозяйственных машин и оборудования животноводческих ферм устанавливаются различные виды ремонтных предприятий, а именно:

— центральные ремонтные мастерские совхозов, колхозов и других сельскохозяйственных предприятий — для проведения ремонта и технического обслуживания тракторов, автомобилей, комбайнов и других сельскохозяйственных машин и оборудования животноводческих ферм и текущего ремонта автомобилей;

— пункты технического обслуживания в бригадах колхозов, в отделениях совхозов и других сельскохозяйственных предприятий — для технического обслуживания тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин и оборудования животноводческих ферм и текущего ремонта автомобилей;

— специализированные ремонтные мастерские и заводы системы «Союзсельхозтехника» и Министерства капитального ремонта тракторов, автомобилей, комбайнов и других сельскохозяйственных машин и оборудования животноводческих ферм, а также для выполнения работ по централизованному восстановлению изношенных деталей и изготовлению ремонтно-технологического оборудования;

— мастерские общего назначения «Союзсельхозтехника» для выполнения всех заказов колхозов, совхозов и других сельскохозяйственных предприятий по ремонту и техническому обслуживанию машин и оборудования;

— станции технического обслуживания автомобилей системы «Союзсельхозтехника» для технического обслуживания автомобилей;

— специализированные предприятия системы Министерства сельского хозяйства СССР и «Союзсельхозтехника» для ремонта и обслуживания тракторов, комбайнов, узлов и агрегатов, а также для выполнения работ по централизованному восстановлению изношенных деталей и изготовлению ремонтно-технологического оборудования; — мастерские по ремонту и техническому обслуживанию тракторов, комбайнов, узлов и агрегатов, а также для выполнения работ по централизованному восстановлению изношенных деталей и изготовлению ремонтно-технологического оборудования; — мастерские по ремонту и техническому обслуживанию тракторов, комбайнов, узлов и агрегатов, а также для выполнения работ по централизованному восстановлению изношенных деталей и изготовлению ремонтно-технологического оборудования;

Поручено Министерству сельского хозяйства, «Союзсельхозтехнике», Министерству машиностроения и водного хозяйства СССР, Министерству приборостроения, средств автоматизации и систем управления разрабатывать систему диагностики и средств технической диагностики и прогнозирования состояния тракторов, комбайнов и других сельскохозяйственных машин и оборудования животноводческих ферм, а также для выполнения работ по централизованному восстановлению изношенных деталей и изготовлению ремонтно-технологического оборудования;

Министерство сельского хозяйства, «Союзсельхозтехника» и Министерство тракторного и сельскохозяйственного машиностроения поручено разработать систему единых коэффициентов перевода тракторов в физическом исчислении в тракторы в условном эталонном исчислении. Госплану СССР поручено предусмотреть в 1971—1975 годах производство для нужд сельского хозяйства определенного количества средств технического обслуживания, запчастей и диагностических машинно-тракторного парка.

Министерство радиопромышленности должно разработать мероприятия по производству и поставке для нужд сельского хозяйства средств связи, а Министерство сельского хозяйства СССР, «Союзсельхозтехника» и Министерство связи СССР должны обеспечить создание диспетчерской службы, организовать ремонт и техническое обслуживание средств связи в сельском хозяйстве.

Советы Министров союзных республик и Госкомитет Совета Министров СССР по профессионально-техническому образованию совместно с Министерством сельского хозяйства СССР и «Союзсельхозтехника» должны обеспечить подготовку в сельском хозяйстве специалистов, технических училищах бригадиров тракторных бригад и их помощников, мастеров по технической диагностике сельскохозяйственной техники из числа трактористов — машинистов I и II классов. Указанным учащимся выплачиваются стипендии, выдается спешное пособие, а также сохраняется среднесредний заработок по месту работы в соответствии с установленным порядком.

Советам Министров союзных республик поручено обеспечить систематическое повышение квалификации бригадиров, помощников бригадиров и учеников — заправщиков. За слушателями, направленными на повышение квалификации из совхозов, сохраняется среднемесячный заработок по месту работы и оплачивается проезд к месту учебы и обратно.

Рекомендуется колхозам установить аналогичные условия материального обеспечения для лиц, направляемых на повышение квалификации из колхозов.



500-тысячная ЖАТКА

Значительное место в ряду промышленных предприятий города Тулы и области занимает местный комбайновый завод. За последние годы он значительно возрос. Улучшилось качество хлебоуборочных, картофелеуборочных комбайнов, жаток. Продукцию тульских машиностроителей хорошо знают и в нашей стране, и за рубежом.

В эти дни с конвейера завода сошла очередная, 500-тысячная по счету жатка.

На снимке: слесари А. Гусев (слева) и И. Болотский готовят жатку к обкатке.

Фото П. Маслова. (ТАСС).

ОБМЕН ТЕЛЕГРАММАМИ

По случаю национального праздника Перу — Дня независимости Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный направил поздравительную телеграмму Президенту Республики Перу Хуану Веласко Альваресу.

В ответной телеграмме Президент Республики Перу сердечно поблагодарил за поздравления. (ТАСС).

ПРОДОЛЖЕНИЕ СОВЕТСКО-ИРАКСКИХ ПЕРЕГОВОРОВ

6 августа в Кремле продолжались советско-иракские переговоры. В них принимали участие: с советской стороны — член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР К. Т. Маслов, секретарь ЦК КПСС Б. Н. Пономарев, заместитель министра иностранных дел СССР С. П. Ковырев, заместитель заведующего международным отделом ЦК КПСС Р. А. Ульяновский, первый заместитель начальника Генерального штаба Вооруженных Сил СССР генерал-полковник Н. В. Огарков, посол СССР в Иракской Республике В. А. Лихачев, заведующий отделом стран Ближнего Востока МИД СССР М. Д. Сытенко;

с иракской стороны — заместитель Председателя Совета революционного командования Ирака, заместитель генерального секретаря Иракской партии арабского социалистического возрождения (БААС) Саддам Хусейн, член Совета революционного командования, член регионального командования БААС, министр иностранных дел Абдель Керим Абдель Саттар аш-Шейхи, член Совета революционного командования, член регионального командования, начальник генерального штаба генерал-лейтенант Абдель Джаббар Шамаль, посол Иракской Республики в СССР Шадель Джа-сем Таха и другие официальные лица.

Вопросы продолжали обсуждаться. Споры продолжались по отношению и актуальных международных проблем, представляющих взаимный интерес.

Переговоры будут продолжены. (ТАСС).

Посланцы ОАР — гости Москвы

Создательницей советских профсоюзных организаций 6 августа делегация женщин Объединенной Арабской Республики, возглавляемая видной общественной деятельницей, членом ЦК Арабского социалистического союза профессором Хикмат Абду Зейн. С делегацией имела беседу секретарь ВЦСПС Т. Н. Николаева.

Представительницы ОАР прибыли в нашу страну по приглашению Комитета советских женщин. (ТАСС).

ТРУДОВАЯ ПЕРЕКИЛКА: Москва — Ленинград

Вчера заключен договор на социалистическое соревнование в честь XXIV съезда КПСС между колхозниками Московского автозавода имени И. А. Лихачева и ленинградского Металлического завода имени XX съезда КПСС.

Вот уже второе десятилетие колхозники двух крупнейших сельхозмашиностроительных предприятий страны — московские автозаводы имени И. А. Лихачева и ленинградский Металлический завод имени XX съезда КПСС заключили двусторонний договор на социалистическое соревнование в честь предстоящего съезда ленинской партии. В своих обязательствах, прилагаемых к договору, мы предусматриваем мероприятия, направленные на обеспечение высокой эффективности производства, дальнейший технический прогресс и оказание максимальной помощи сельскому хозяйству.

Москвичи наметили для себя такие рубежи: пятилетний план по объему производства завершить к 30 октября 1970 года, а всем рабочим завода завершить личные годовые планы к 1 декабря. Годовой план по объему реализации продукции решено перевыполнить на несколько миллионов рублей. Будут выполнены сверх плана сотни тракторов, автомобилей и на 2 миллиона рублей автозапчастей, в том числе для нужд сельского хозяйства — на 1 миллион рублей; 1 тысяча домашних холодильников.

Ленинградцы в своих обязательствах записали: перевыполнить задание 1970 года по росту производительности труда не менее чем на 15 процентов. В 1970 году будет досрочно поставлена паровая турбина мощностью в 300 тысяч киловатт для Костромской ГРЭС; будет сдана в опытно-промышленную эксплуатацию самая мощная в мире газотурбинная установка мощностью 100 тысяч киловатт. Турбостроители решили отметить 50-летие завода ГОЗОР (22 декабря 1970 года) разработкой технического проекта одноваловой паровой турбины мощностью 1 миллион 200 тысяч киловатт.

Н. БАХТЮКОВ.

(Корр. «Труда»).

ЛЕНИНГРАД, 6 августа.

НОВЫЕ РУБЕЖИ ТРАКТОРОСТРОИТЕЛЕЙ

С докладом об итогах заседания ЦК КПСС и задачам предприятий и организаций министерства выступил министр И. Ф. Синицын. Докладчик и выступающие отметили, что коллективы заводов, научно-исследовательских организаций проводят большую работу по увеличению выпуска сельскохозяйственной техники.

Обсудив решения июльского пленума ЦК КПСС, тракторостроители наметили конкретные мероприятия по их выполнению.

С докладом об итогах заседания ЦК КПСС и задачам предприятий и организаций министерства выступил министр И. Ф. Синицын. Докладчик и выступающие отметили, что коллективы заводов, научно-исследовательских организаций проводят большую работу по увеличению выпуска сельскохозяйственной техники.

Обсудив решения июльского пленума ЦК КПСС, тракторостроители наметили конкретные мероприятия по их выполнению.

...ПОСЛЕДНИЕ ТЕЛЕГРАММЫ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

25 ЛЕТ ТРАГЕДИИ ХИРОСИМЫ И НАГАСАКИ

Общественность всего мира отмечает 25-ю годовщину атомной бомбардировки американскими самолетами двух японских городов — Хиросимы и Нагасаки. Во всех странах раздаются в эти дни призывы запретить использование ядерного оружия массового уничтожения людей.

ХИРОСИМА. «Запретить ядерное оружие» — с таким призывом обратились сегодня ко всем людям земли в Хиросимском парке мира мэр многонаселенного города С. Ямада.

Под жадами хиросимского колокола, установленного около надгробия погибших четверть века назад хиросимцев, десятки тысяч людей собрались на панихиду по случаю 25-й годовщины хиросимской трагедии. Они почтили память тех, кто погиб от взрыва американской атомной бомбы, сброшенной на Хиросиму 6 августа 1945 года.

Преступление, совершенное в Хиросиме и Нагасаки, не должно повториться. Об этом говорят лозунги, которые несут многие тысячи участников маршей мира, прибывающих в Хиросиму, об этом говорят участники конференции за мир, против атомного и водородного оружия.

ВАРШАВА. Хиросима стала сегодня живым лозунгом для сторонников мира, пишет газета «Штандарт молодежи». Это движение, родившееся в социалистических странах, достигло могучей волны и до Западной и наиболее яркое выражение в Московском договоре о частичном запрещении ядерных испытаний. В Договоре о нераспространении ядерного оружия, в усилиях социалистических стран по быстрейшему созыву совещания по вопросам европейской безопасности.

НЬЮ-ЙОРК. Демонстрация протеста против преступлений, совершенных американской военной 25 лет назад, когда бомбардировщики США сбросили атомные бомбы на японские города Хиросиму и Нагасаки, состоялась вчера вечером на площади Таймс-сквер.

6 августа. (ТАСС).

Воздушная война в Камбодже

НЬЮ-ЙОРК, 6 августа. (ТАСС). «Все признаки указывают на то, что американские Штаты ведут в Камбодже секретную воздушную войну, подобную той, что велась в Лаосе», — пишет газета «Нью-Йорк пост» в связи с сообщениями о бомбардировках налетах американской авиации на камбоджийскую территорию. Масштабы этой войны, по мнению газеты, намного шире, чем можно представить на основании обычной официальной информации.

Бейли дом и Пентагон, отмечает газета, «стремятся принести значительные налеты американских бомбардировщиков на территорию Камбоджи. Именно поэтому правительство Никсона утаивает от общественности число налетов, совершенных бомбардировщиками США, и районы, подвергшиеся нападению».

Очередная встреча

НЬЮ-ЙОРК, 6 августа. (ТАСС). Вчера здесь состоялась очередная встреча представителей СССР, США, Англии и Франции по вопросам мирного политического урегулирования на Ближнем Востоке. Следующая встреча намечена на 19 августа.

Осечка искателя

СТАМБУЛ, 5 августа. (ТАСС). Турецкие власти не разрешили представителям США проводить операции по поиску Новых ковчегов на горе Арарат, сообщает турецкая печать.

Под видом научных экспедиций США уже в течение многих лет направляли к границам Советского Союза шпионов. Для прикрытия этой деятельности в США был основан так называемый «Фонд археологических изысканий». Однако, как выяснилось теперь, эта организация существует только на бумаге. Об этом с возмущением пишут турецкие газеты.

Неприглядную деятельность ЦРУ у советской границы осуждают на страницах газет «Джумхурият» адмирал в отставке Сезаи Орукит, бывший начальник разведки генерального штаба турецких вооруженных сил. Он вспоминает, что агенты, которые выдвигались в походы по поиску Новых ковчегов, а также сами исследователи всегда вызывали подозрение.

ПОД КРУПНЫЙ ЗАЛОГ

НЬЮ-ЙОРК, 6 августа. Корр. ТАСС Н. Нахатов передает: Под крупный залог из тюрьмы в Окленде (штат Калифорния) выпущен национальный представитель прерывающей деятельности организации «Первые ливерии Хью Ньютон, арестованный два с лишним года назад по сфабрикованному обвинению в убийстве. Его освобождение давно добивались представители американской общественности.

Выход Ньютона из тюрьмы не означает, однако, прекращения его судебного преследования.

ПРАВИТЕЛЬСТВО СФОРМИРОВАНО

РИМ, 6 августа. Корр. ТАСС Ю. Лопатин передает: Христианский демократ Э. Коломбо сформировал сегодня новое правительство Италии. По своему составу и политическому направлению оно мало чем отличается от предыдущего. Кабинет Коломбо также состоит из представителей четырех партий коалиции — так называемого «левого центра», христианско-демократической, социалистической, ультра-либеральной и республиканской.

ПРЕДОТВРАТИТЬ УГРОЗУ ЯДЕРНОЙ ВОЙНЫ!

ЗАЯВЛЕНИЕ СОВЕТСКОГО КОМИТЕТА ЗАЩИТЫ МИРА

25 лет прошло с тех трагических дней, когда над Хиросимой и Нагасаки были сброшены американские атомные бомбы, уничтожившие сотни тысяч мирных жителей. Мировая общественность хорошо знает истинные мотивы этих бесчеловечных актов правящих кругов США. История та же, неопровержимые доказательства того, что применение атомного оружия в последние дни военных действий в Японии не оправдывалось военной необходимостью, а было продиктовано лишь стремлением правящих кругов США к мировому господству. Величайшее открытие науки было использовано не для прогресса человечества, а для предотвращения угрозы ядерной войны.

Расчеты американских империалистов напугать народы атомной бомбой потерпели провал. Требование запрещения атомного оружия стало одним из важнейших лозунгов Всемирного движения сторонников мира, развернувшегося после второй мировой войны. Историческое Стокгольмское воззвание о запрещении атомного оружия нашло широкий отклик во всем мире. Решительное и единственное требование 500 миллионов людей, подписавших воззвание, явилось грозным предостережением противникам мира.

Советские сторонники мира, весь советский народ решительно выступают против империалистической агрессии, против угрозы мировой термоядерной войны. Они горячо одобряют усилия Советского правительства, направленные на запрещение ядерного оружия.

Расчеты американских империалистов напугать народы атомной бомбой потерпели провал. Требование запрещения атомного оружия стало одним из важнейших лозунгов Всемирного движения сторонников мира, развернувшегося после второй мировой войны. Историческое Стокгольмское воззвание о запрещении атомного оружия нашло широкий отклик во всем мире. Решительное и единственное требование 500 миллионов людей, подписавших воззвание, явилось грозным предостережением противникам мира.

Советские сторонники мира, весь советский народ решительно выступают против империалистической агрессии, против угрозы мировой термоядерной войны. Они горячо одобряют усилия Советского правительства, направленные на запрещение ядерного оружия.

Расчеты американских империалистов напугать народы атомной бомбой потерпели провал. Требование запрещения атомного оружия стало одним из важнейших лозунгов Всемирного движения сторонников мира, развернувшегося после второй мировой войны. Историческое Стокгольмское воззвание о запрещении атомного оружия нашло широкий отклик во всем мире. Решительное и единственное требование 500 миллионов людей, подписавших воззвание, явилось грозным предостережением противникам мира.

Советские сторонники мира, весь советский народ решительно выступают против империалистической агрессии, против угрозы мировой термоядерной войны. Они горячо одобряют усилия Советского правительства, направленные на запрещение ядерного оружия.

Расчеты американских империалистов напугать народы атомной бомбой потерпели провал. Требование запрещения атомного оружия стало одним из важнейших лозунгов Всемирного движения сторонников мира, развернувшегося после второй мировой войны. Историческое Стокгольмское воззвание о запрещении атомного оружия нашло широкий отклик во всем мире. Решительное и единственное требование 500 миллионов людей, подписавших воззвание, явилось грозным предостережением противникам мира.

Советские сторонники мира, весь советский народ решительно выступают против империалистической агрессии, против угрозы мировой термоядерной войны. Они горячо одобряют усилия Советского правительства, направленные на запрещение ядерного оружия.

Расчеты американских империалистов напугать народы атомной бомбой потерпели провал. Требование запрещения атомного оружия стало одним из важнейших лозунгов Всемирного движения сторонников мира, развернувшегося после второй мировой войны. Историческое Стокгольмское воззвание о запрещении атомного оружия нашло широкий отклик во всем мире. Решительное и единственное требование 500 миллионов людей, подписавших воззвание, явилось грозным предостережением противникам мира.

Советские сторонники мира, весь советский народ решительно выступают против империалистической агрессии, против угрозы мировой термоядерной войны. Они горячо одобряют усилия Советского правительства, направленные на запрещение ядерного оружия.

Расчеты американских империалистов напугать народы атомной бомбой потерпели провал. Требование запрещения атомного оружия стало одним из важнейших лозунгов Всемирного движения сторонников мира, развернувшегося после второй мировой войны. Историческое Стокгольмское воззвание о запрещении атомного оружия нашло широкий отклик во всем мире. Решительное и единственное требование 500 миллионов людей, подписавших воззвание, явилось грозным предостережением противникам мира.

Советские сторонники мира, весь советский народ решительно выступают против империалистической агрессии, против угрозы мировой термоядерной войны. Они горячо одобряют усилия Советского правительства, направленные на запрещение ядерного оружия.



Для изготовления шестерен, коронки шестерен автомобиля «Москвич-412» на Минском заводе автоматических линий созданы комбинаты с технологическими станками, устройствами и контрольными приборами. Справа — новая линия в сборочном цехе завода. Слева — вычислительный центр, где установлена машина «Минск-22», помогающая в расчетах. Инженер-программист С. Левин и оператор А. Сийер готовятся к работе.

ВСЕСОЮЗНЫЙ ВТОРНИК-СЕМИНАР «ТРУДА» в Минске

ТВОРЧЕСТВО НОВАТОРОВ И ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

МИНСКИЙ завод автоматических линий ежегодно выпускает 700—800 первоклассных агрегатных станков и 25 автоматических линий, которые успешно работают более чем на 300 предприятиях страны. За успехи в социалистическом соревновании коллективу завода дважды присуждалось переходящее Красное знамя Совета Министров СССР и ВЦСПС и пять раз — знамя Министерства станкостроительной и инструментальной промышленности и ЦК профсоюза рабочих машиностроения. Это предприятие стало своеобразной лабораторией передового технического опыта, здесь каждый шестой рабочий и специалист — рационализатор и изобретатель.

Вторник-семинар был организован Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности, Центральным и Белорусским республиканскими комитетами профсоюза рабочих машиностроения, Центральным советом ВОИР, Белорусским республиканским советом профсоюзом, Минским горкомом Компартии Белоруссии, редакцией газеты «Труд».

Участники вторник-семинара ознакомились с передовым опытом планирования и внедрения новой техники, изобретений и рационализаторских предложений. В работе вторник-семинара приняли участие секретарь ЦК Компартии Белоруссии А. А. Смирнов, председатель ЦС ВОИР Г. П. Соколов, секретарь Белорусского ЦК профсоюза рабочих машиностроения В. И. Смирнов, секретарь Минского горкома партии В. А. Лепешкин, партийные и профсоюзные работники, руководители и главные инженеры промышленных предприятий, рабочие-новаторы, активисты ВОИР и НТО, научные работники.

Вторник-семинар был организован Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности, Центральным и Белорусским республиканскими комитетами профсоюза рабочих машиностроения, Центральным советом ВОИР, Белорусским республиканским советом профсоюзом, Минским горкомом Компартии Белоруссии, редакцией газеты «Труд».

Вторник-семинар был организован Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности, Центральным и Белорусским республиканскими комитетами профсоюза рабочих машиностроения, Центральным советом ВОИР, Белорусским республиканским советом профсоюзом, Минским горкомом Компартии Белоруссии, редакцией газеты «Труд».

Вторник-семинар был организован Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности, Центральным и Белорусским республиканскими комитетами профсоюза рабочих машиностроения, Центральным советом ВОИР, Белорусским республиканским советом профсоюзом, Минским горкомом Компартии Белоруссии, редакцией газеты «Труд».

Вторник-семинар был организован Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности, Центральным и Белорусским республиканскими комитетами профсоюза рабочих машиностроения, Центральным советом ВОИР, Белорусским республиканским советом профсоюзом, Минским горкомом Компартии Белоруссии, редакцией газеты «Труд».

Вторник-семинар был организован Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности, Центральным и Белорусским республиканскими комитетами профсоюза рабочих машиностроения, Центральным советом ВОИР, Белорусским республиканским советом профсоюзом, Минским горкомом Компартии Белоруссии, редакцией газеты «Труд».

В МОРЕ, КАК ДОМА

КАЖДЫЙ день в любое время суток морские и океанские просторы планеты, на бороздах торговых кораблей бороздят торговые корабли Страны Советов. Это не просто — на протяжении недель и месяцев плыть и плыть, слушая бесконечный, однообразный рокот волн. Такая обстановка невольно обостряет в душе человека состояние души, временной, но все же отрешенности от суеты, родного берега, неспешности и сегодня бытует на флоте давняя поговорка: «В море — дома, на берегу — в гостях».

Многие моряки и впрямь большую часть времени проводят на судне. Здесь живет, работает и учится. Труд его нелегок и суров. Об этом мы часто напоминаем юным морякам, которые поначалу представляют нашу работу только в виде увлекательных и романтических путешествий. Но море остается морем. И покоряется оно лишь людям с крепким и мужественным, с крепким характером и отличным здоровьем.

Вот вернулся из плавания в Хайфон теплоход «Березовка». Борьба со штормом и ветрами, экипаж судна побывал в нескольких климатических поясах, многое испытал за долгие месяцы. Не обошлось и без провокаций американцев.

Конечно, сегодняшний день флота не идет ни в какое сравнение с тем, что было раньше, хотя бы лет десять — пятнадцать назад. Исчезла профессия коцера, нет больше утомительных и зачастую опасных работ, которые приходилось выполнять на палубе. Чего стоило, например, матросам открывать неуклюжую лючку трюмного люка. Впервые судна снабжены сейчас металлическими кранами, поднимают и опускают с помощью механических приводов. Примеров подобного рода можно насчитать множество.

Знаете ли вы, что последние годы немало сделано, чтобы облегчить труд моряка, улучшить его бытовые условия. Уже во время проектирования и строительства кораблей много внимания уделяется организации рабочего места, его освещению и вентиляции, механическим устройствам для подъема тяжелых деталей, средств связи, оснащению инструментами. Кстати сказать, для облегчения труда людей, занятых ремонтом и профилактикой механизмов, на судах используются 520 различных типов пневматических инструментов: гаечные ключи, турбинки для очистки ржавчины, дрели, электроотвертки, аппараты, труборезные станки, краскораспылители, компрессорные станции.

Процесс совершенствования судов продолжается, а значит, улучшаются условия труда и быта моряков. Сейчас появились автоматизированные теплоходы. «Светлогорск» — первое такое советское комплексно-автоматизированное судно, построенное год назад в Херсонской области, которая была поставлена перед его конструкторами, — освобождала и освободит от нелегкого физического труда во время плавания. Наибольшее внимание было уделено автоматизации силовой установки — ведь на ее обслуживание уходит почти половина времени и сил. Теперь залуском двигателя, выбором оптимального режима, подачей смазки, приемом топлива занимаются автоматы. Управление работой двигателя осуществляется прямо с капитанского мостика. Наконец, есть основные навигационные задачи также решаются автоматически с помощью вычислительных устройств.

Пройдет некоторое время, и подобные комплексно-автоматизированные суда составят основное ядро нашего торгового флота.

А как же жизнь наших моряков? Все ли делается для того, чтобы судно стало для них родным домом? Члены экипажа размещены в отдельных каютах, подвешенных к судну. Есть и музыкальные инструменты, и настольные игры, и спортивный инвентарь, и бассейны, и душевые.

Вот вернулся из плавания в Хайфон теплоход «Березовка». Борьба со штормом и ветрами, экипаж судна побывал в нескольких климатических поясах, многое испытал за долгие месяцы. Не обошлось и без провокаций американцев.

Конечно, сегодняшний день флота не идет ни в какое сравнение с тем, что было раньше, хотя бы лет десять — пятнадцать назад. Исчезла профессия коцера, нет больше утомительных и зачастую опасных работ, которые приходилось выполнять на палубе. Чего стоило, например, матросам открывать неуклюжую лючку трюмного люка. Впервые судна снабжены сейчас металлическими кранами, поднимают и опускают с помощью механических приводов. Примеров подобного рода можно насчитать множество.

Знаете ли вы, что последние годы немало сделано, чтобы облегчить труд моряка, улучшить его бытовые условия. Уже во время проектирования и строительства кораблей много внимания уделяется организации рабочего места, его освещению и вентиляции, механическим устройствам для подъема тяжелых деталей, средств связи, оснащению инструментами. Кстати сказать, для облегчения труда людей, занятых ремонтом и профилактикой механизмов, на судах используются 520 различных типов пневматических инструментов: гаечные ключи, турбинки для очистки ржавчины, дрели, электроотвертки, аппараты, труборезные станки, краскораспылители, компрессорные станции.

В ПРОФСОЮЗНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПЕРМСКОЙ ОБЛАСТИ ● ШТАБ ПЕРЕДНЕГО КРАЯ

Патеро суток полагалось бригаде А. Тарновского для того, чтобы установить на 30-метровой высоте рудничный копра большой и малый шквы подъемного механизма. Сложнейшая работа была выполнена опытными монтажниками за сутки. В тот же день о трудовом доблести рабочих узнали все строители 2-го Борокского котельного комбината. Переломной бригаде было вручено переходящее Красное знамя, которое укрепили на стержне копра. Отметим это событие именно так: помог профсоюзный штаб стройки, разместивший в походном вагончике прямо под стенами строящегося комбината. Возглавляет штаб член объединенного подполья Ю. А. Завгородний. Штаб помогает профсоюзной организации оперативно решать все комплексные вопросы, связанные с организацией соревнования бригад и коллективов строителей за досрочный ввод мощностей по производству минеральных удобрений. В ответ на решение Юблесского Пленума ЦК КПСС строители обязались завершить важнейший объект на три месяца раньше срока — к 1 октября 1970 года.

СЛОВИМ, у нас делается многое для того, чтобы моряки жили и работали в отличных условиях. Однако мы далеки от мысли, что все проблемы труда и быта уже решены. И прежде всего это касается режима труда и отдыха плавосудов. Мы на основании рекомендаций медицинских экспертов с предложением о предоставлении морякам отпусков два раза в год. Надо надеяться, что соответствующие организации поддержат эту рекомендацию, продиктованную спецификой морского труда.

Далее от моряков много судовых механизмов, оборудования. Надо немало поработать, чтобы сделать труд моряка в рейсе безопасным, менее тяжелым. И прежде всего предстоит повысить надежность машин и агрегатов, поставивших нам промышленность. Хотелось бы, чтобы они требовали меньше трудовых затрат на содержание и уход за ними. Пока думать о том, чтобы больше строту, соблюдая санитарно-гигиенические нормы работы судового оборудования.

Когда заходит речь о культурном досуге моряков, находившихся в дальнем плавании, сразу же вспоминаешь о лекциях-диспутах, вечерах отдыха. Все это имеется на каждом судне. Но этого мало. Судовые комитеты справедливо жалуются, что получают мало кинолент и многие из них невысокого качества.

Художественная самодеятельность, разумеется, есть на каждом судне. Много ей помогает в подготовке программ, в выборе репертуара Дворец культуры, городские клубы. Моряки любят своих самодеятельных артистов, их песни, танцы, шутки. Но бывает так, что хочется послушать профессиональных артистов, прославившихся именитостью. Есть они и у нас в Одессе. Наш город — театральный. Однако торговые моряки не имеют случая, чтобы артисты побывали на судне, помогли художественной самодеятельности.

Закончился рейс, и моряк на берегу — желанный гость. Ежегодно расширяется жилищное и культурно-бытовое строительство. За четыре последних года построено свыше 300 тысяч квадратных метров жилья. Пароходство располагает хорошими возможностями для отдыха и оздоровления моряков. Есть санаторно-курортная база, дом отдыха «Морьяк», санаторный корпус. В нынешнем году начнется функционировать палаточный городок на 100 мест в живописной местности под Одессой. Там же строится крупный пионерский лагерь.

Это сегодня, а завтра? Разработаны проекты расширения морского базиса, предусматривающие сооружение высотного корпуса, водолечебницы, столовой. Кроме того, запланировано возведение новой комфортабельной гостиницы на 300 мест. Строится крупная водно-спортивная база в Отраде, плавательный бассейн. Намечено создать пансионат для одиноких моряков пенсионного возраста.

Сейчас коллектив Черноморского пароходства уверенно и влохновенно идет навстречу XXIV съезду КПСС. Сегодняшние наши показатели вселяют твердую уверенность, что мы с честью выполним свои новые обязательства.

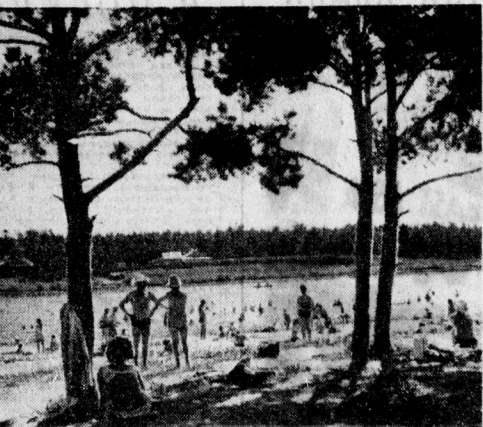
А. ДАНЧЕНКО, начальник Черноморского пароходства, Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета СССР, ОДЕССА.

Вот вернулся из плавания в Хайфон теплоход «Березовка». Борьба со штормом и ветрами, экипаж судна побывал в нескольких климатических поясах, многое испытал за долгие месяцы. Не обошлось и без провокаций американцев.

Конечно, сегодняшний день флота не идет ни в какое сравнение с тем, что было раньше, хотя бы лет десять — пятнадцать назад. Исчезла профессия коцера, нет больше утомительных и зачастую опасных работ, которые приходилось выполнять на палубе. Чего стоило, например, матросам открывать неуклюжую лючку трюмного люка. Впервые судна снабжены сейчас металлическими кранами, поднимают и опускают с помощью механических приводов. Примеров подобного рода можно насчитать множество.



Корреспонденты
«Труда» рассказывают
об организации
массового отдыха



Якутск — это там, где полюс холода и вечная мерзлота. А между тем в короткое северное лето здесь доходит до 35 градусов. В такие дни тысячи жителей Якутска выезжают отдыхать, загорают, купаются на пляжи реки Лены.

На снимке: пляж «Сергея» на Лене — излюбленное место массового отдыха трудящихся Якутска.

Фото В. Яковлева (АПН).

Гостеприимный Памир

У подножия Памирских гор, на берегу Сырдарьинского водохранилища, стоят семь сборных деревянных домов. По вечерам в их окнах ярко вспыхивает электрический свет. По асфальтированным дорожкам, утопающим в зелени и цветах, прогуливаются отдыхающие. Для них созданы все условия: открыта комната матери и ребенка, медицинский пункт, два буфета, кафе, чайхана, биллиардная.

Хотите посмотреть кинофильм? К вашим услугам телевизор. Любители спорта ждут спортивные площадки. Есть где «разгуляться» и рыбакам: на водной станции можно выбрать и лодку, и моторную, и весельную лодку.

Все эти блага принадлежат коллективу ратной фабрики Кировского района Ферганской области. О них позаботился профсоюзный комитет предприятия. Он думает и о том, как расширить базу здоровья. Недавно, например, здесь построено еще два дома. И если в прошлом году в зоне отдыха фабрики побывали 1,930 человек, то до конца нынешнего сезона здесь отдохнут не менее двух с половиной тысяч.

Хотелось подчеркнуть, что многое из того, что появилось на берегу Сырдарьинского водохранилища, — дело рук самих рабочих фабрики. Сами высадили более четырех тысяч саженцев деревьев, тысячи кустов роз. Мостовые предприятия активно участвовали в сооружении спортплощадки, в благоустройстве территории и подъездных путей.

Опыт организации загородного отдыха трудящихся, накопленный ратной фабрикой, перенимают коллективы совхозов и колхозов Кировского района. Сейчас претерпевает Памир становится все более гостеприимным: словно грибы после дождя, растут здесь новые и новые базы здоровья.

Наступает суббота и воскресенье. Десятки автобусов везут на природу счастливые семьи. Людей ждет отличный отдых.

В. ГРИГОРЬЕВ,
Поселок БЭШАРЫК Ферганской области.

КЛУБ РАЗДВИНУЛ СТЕНЫ

Лето для нас, культработников, — не легкая пора. Хотя в Кирове оно и короткое, то жаркое — оно кончается в последний вечер сентября, и в покое. В выходные дни не свертывать же дождя массовую воспитательную работу!

Выход направляется сам собой: надо перенести работу двора на открытые площадки.

На площадке перед дворцом оборудовали детскую эстраду. В импровизированном зале под открытым небом стали собираться те, кто любит искусство. А ведь и зимой далеко не каждая лекция привлекает столько слушателей.

Постепенно эта работа обретает свои организационные формы. В среду, субботу, воскресенье здесь проводятся и тематические вечера, и встречи с писателями, артистами, доклады, журналы «Новости жизни». Часто выступают участники художественной самодеятельности, демонстрируют кинофильмы.

М. ХАЙКИН,
директор Дворца культуры имени 1 Мая.

Г. КИРОВ.

ХОРОШО БЫ...

Статья народного артиста СССР Бориса Чиркова «Плыви, плыви, плыви», которая была напечатана в «Труде» 2 июля, подождала нас на шахте немало разговоров. Все в том числе и я, подождала, а его провалом, по моему мнению, организации отдыха.

К сожалению, у нас в Новошахтинске инвентарь для такого отдыха днем с огнем не сыщешь. На пункте проката платков или напудренных рубашек принадлежностей нет и в помине. В выходные дни в шахте не только люди (мужики, хотя бы резиновые) не найдешь, но и простого угля не купишь. Плохо подготовился наша торговля к сезону.

Очень дико предложение вывешивать в Чирковом магазине наборов, купил его — и собиравшийся в отпуск человек сам. Хорошо бы промывали бы и торговлю инвентарем, и торговлю продуктами. Мы шахтеры: народ умелый и смышленый, может бы сделать сами, было бы из чего.

Н. НОВИКОВ,
рабочий, рабочий очистного забоя,
НОВОШАХТИНСК.

Какой же это отдых?

В минувшую субботу я с семьей побывал в зоне отдыха Ленинского и Гагаринского районов столицы. И увидел ту же картину, которую наблюдал летом прошлого года. Еще в августе 1969 года здесь начали чистить озеро. Управление по благоустройству Ленинского района обещало закончить работы к 1 июля этого года, но судя по результатам, обещание свое вряд ли выполнит к сентябрю. Этим летом здесь намечено оборудовать спортивный и детский городок, доделать летнюю эстраду и провести другие работы. Прекрасно. Непонятно только, что открыли здесь в торжественной обстановке районсполкомы Ленинского и Гагаринского районов — зону отдыха или строительную площадку?

В. ИВЧЕНКО,
рабочий.

ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ

НЕУДАЧНЫЙ ФИНИШ

Слишком малым оказался преимущество, которое имел перед последним днем первенства мира по современному плаванию лидер турнира Борис Ошников (СССР). После успешного выступления в стрельбе и плавании нашему чемпиону необходимо было также уверенно пробежать и дистанцию кросса. Ошников же, пытаясь показать хорошее время, в итоге чемпионкой стала молодая венгерка атлет Пьер Келемен. Он набрал отличную сумму — 5,222 очка. На втором месте — неокончательный чемпион мира Андрей Баллоу. Ошников отстал всего на 11 очков. Ошников занял в итоге третье место — 5,086 очков. У нашего В. Белова пятое место, у С. Шапариса — шестое.

В командном зачете венгерские пловцы также были вне конкуренции — 15,483 очка. На втором месте остались наши спортсмены — 14,983 очка. Третье место у хозяев соревнований — пловцов ФРГ — 14,314.

ДИСТАНЦИЯ 400 МЕТРОВ

Вольный стиль считается одной из труднейших в плавании. Долгое время быстрые секунды покорялись здесь лишь небольшой группе спортсменов. Назову рекордсменов страны С. Беллиц-Геймана, его земляка В. Буре, а также молдавчанина А. Дунаева. Казалось, что именно кто-либо из этих известных мастеров и будет сильнейшим на чемпионате страны во Львове. Но так только казалось. Долгое время лидировал В. Буре. На последнем отрезке дистанции он стал «доставать» 16-летнего школьника из Подольска Александра Самсонова и Беллиц-Геймана. В драматической борьбе перым на финише был Самсонов («Труда»). Он закончил дистанцию с новым рекордом страны — 4 мин. 09,9 сек. Это на 1,1 сек. лучше прежнего достижения Беллиц-Геймана, который на этот раз остался третьим —

4 мин. 13,6 сек. А серебряную медаль, третью по счету на этом чемпионате, получил В. Буре — 4 мин. 11,1 сек.

Еще весной в соревнованиях на приз «Комсомольской правды» Самсонов обратил на себя внимание специалистов. Как видно, щедрые оценки давались ему не зря. Упорные тренировки под руководством П. Иоселиани принесли плоды. По сути дела дебютант таких крупных соревнований, Самсонов, выступил отлично.

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде програм-

ВОКРУГ ШАХМАТНОГО ОЛИМПА

Имя Михаила Ботвинника известно во всем мире. Первый советский чемпион мира по шахматам, он за свою почти полувековую спортивную карьеру успешно сражался со всеми сильнейшими чемпионами мира. Умудренный опытом, Ботвинник великолепно разбирается во всех «хитростях» шахматной жизни. Однако получить у Ботвинника интервью — задача не из легких, это хорошо известно журналистам. Ведь он не только шахматист, но и видный советский энергетик, доктор технических наук, очень занятый исследовательской работой.

И все же...
— Кто, на ваш взгляд, близок по силе нынешнему чемпиону мира Борису Спасскому и может грозить отобрать у него звание чемпиона мира? — Фишер, Ларсен, Корчной, может быть, Петросян... Особенно показательно для ответа на этот вопрос два турнира, состоявшиеся в последние дни в гостинице «Олимпия» в голландском городе Лейдене, другой — в Загребе.

Могли бы вы подробнее проанализировать их итоги? — Загреб. Американский гроссмейстер Роберт Фишер занял первое место, опередив ближайших конкурентов — Смыслова, Корчного, Глигорича, Горта на два очка, а Петросяна — на 2,5. Выше, чем Фишер, на два с половиной очка, а Петросяна — на 2,5. Выше, чем Фишер, на два с половиной очка, а Петросяна — на 2,5.

Итак, хотя успех Фишера замечателен, с восторженным дифирамбом стоит повременить. Ведь в переносе мира ему придется играть матчи именно с сильнейшими. Сейчас Фишер стал взрослее (27 лет), опычнее, больше знает, талант его завершен новыми гранями. Но у него есть старые привычки. И сильный противник может этим воспользоваться.

Вот пример. Наш гроссмейстер Геллер часто выигрывает у американца и имеет выигранный переломный момент. В последнюю секунду Геллер добивается выигрыша одним из тех же методов. В нем

есть что-то. Фишер во многом традиционен. Проявляется это в том, что он постоянно начинает партию одним вариантом, пока кто-либо его не найдет за примитивности. При подготовке к соревнованиям Геллер долго просматривает десятки партий Фишера за последние время, выбирает дебютный вариант, последующие и начинает его изучать. В результате большой аналитической работы он находит новую идею, штурмует ее, а затем применяет против Фишера в турнире. Пусть даже идея Геллера окажется не без изъяна, однако позиция так сложна, что противник не успевает во всем разобраться. Фишер не отступает от привычки проигрывать. Этот недостаток настолько укоренился в характере, что я не уверен, сумеет ли Фишер избавиться от него. Однако убежден, что ушам этого талантливейшего гроссмейстера в первенстве мира весьма высоки.

Вы считаете, что Фишер все-таки получит право выступить в мемориальном турнире, хотя и не играл в отборе? — Полагаю. Фишер сможет принять участие в первенстве мира, если кто-либо из трех американцев — Бенно, Решевский или Адиссон — уступит ему свое место.

А Ларсен? Насколько силен он? — Ларсен после «матча века» довелось пройти серьезное испытание в Лейденском турнире. Методы гроссмейстера, где сражались также Спасский, голландец Доннер и я. Экзамена Ларсен не выдержал.

Датчанин излишне много играет. Это приводит к чрезмерной усталости, выходящей за пределы нормы. Нормально наталкивается на шаблон. Турниры, в которых он берет первые места, включают немало слабых мастеров. Попадаются Ларсену действующие чемпионы, но, чтобы стать чемпионом мира, ему, как и

НОВИЧКИ НЕ ПРОБЕЮТ

Своим вторым золотым медалем завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде программы

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде программы

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде программы

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде программы

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде программы

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде программы

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде программы

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде программы

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде программы

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде программы

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде программы

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде программы

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде программы

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде программы

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

У мужчин в этом виде программы

Свою вторую золотую медаль завоевала Лидия Миленина. Она победила в комплексном плавании на дистанции 200 метров — 2 мин. 31,1 сек. Серебряную медаль с новым рекордом страны для девушки завоевала талантливая московская школьница Нина Петрова. У нее то же время, что и у победительницы.

ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА

ОСНОВАТЕЛЬ ВОТКИНСКОЙ ВЕРФИ

Интересную дату отметили жители города Воткинск: 175-летие со дня рождения талантливого горного инженера Ивана Петровича Чайковского. В 30—40-е годы прошлого века инженер возглавлял здесь знаменитый железнодорожный завод. Благодаря его энергии в предгорьях Урала была основана судостроительная верфь. С нее сошло одно из первых в России речное судно с металлическим корпусом. Здесь же строились первые отечественные землеройники и плавучие краны, морские шхуны для Каспия. Раньше, чем на других уральских заводах, здесь освоили более прогрессивный лудинговый способ получения стали, пустили листопрокатный стан. Вот почему заводу и поручали наиболее ответственные заказы. В частности, изготовление 40-метрового корпуса шхуны для Петропавловской крепости в Петербурге.

Жители Воткинска до сих пор бережно хранят дом, в котором жил инженер И. П. Чайковский и где 7 мая 1840 года родился его генеральный сын Петр. Сейчас здесь завершается очередная реставрация дома-музея.

А. САШИН,
УДМУРСКАЯ АССР.

ТОПАРЫ К УЧЕБНОМУ ГОДУ

Тетенька, сейчас подойдет мой мамин так, вы скажите ему, что дневники в продаже нет и не будет!

Рис. Е. Шабельника.

ЮМОРЕСКА ШИРОКАЯ КАМПАНИЯ

Председатель постройки Щепкин однажды задался и сказал: «Бороться за экономию надо посредством юмора».

Вот так и начался этот веселый конкурс. Товарищи, — проинформированно обратился он к нам, — будем беречь экономию, а давайте экономить. Тем более что трест «Монтажстрой» выдал нам коллектив на соревнования.

Решено было немедленно организовать сбор мусора, отходов, а битое стекло отправлять на переплавку.

Для транспортировки и сбора отходов заказали сто телемехов подчиненных. Правда, кто-то вздохнул потихоньку: «Ох, дорого! А нельзя ли на танках?»

Но руководство не согласилось. Это же нелегально! Внесено было новое предложение: при уборке в тресте сделать большой сетевой стел «Копейка рубль бережет».

Это выглядело красиво, хоть и влетело в копеечку.

По мере развертывания мероприятия люди ахали во восторг. Хотели внести свой вклад в экономию.

Кто-то раздобыл достоверную информацию о том, что в родственном тресте соседней республики очень умело и экономно хранят обои.

Послали семь человек в командировку за обоями.

Был бойкий коллектив. Был небольшой прощальный обходный банкет.

Прошло два месяца. Подали первые итоги широкой кампании за бережливость и... попросили доплатить.

— Это ничего, — успокаивающе сказал председатель постройки. — Я уже говорил, что сорвать так с нами тресте дело изрядно куде хуе.

И поздравил с «Монтажстрой».

— А трест уже нет, — сообщили оттуда, — его закрыли. За неадекватностью и в целях экономии. Ясно?

В «Горнякстрой» началась тихая паника...

В. ЗИМИН.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Художественный фильм. 19.00 — «Юность». Продолжение «Судьбы». 19.30 — «А. Н. Глазунов». Концерт. 20.15 — «Спокойной ночи, малыши». 20.30 — «Книжкин вечер». 20.30 — «Книжкин вечер». 20.30 — «Книжкин вечер». 20.30 — «Книжкин вечер».

В Москве и Московской области сегодня днем и в последующие дни будет сухо, жарко, с порывами ветра. Местами грозы. Температура ночью 9—14, днем 19—24 градуса.

В Москве и Московской области сегодня днем и в последующие дни будет сухо, жарко, с порывами ветра. Местами грозы. Температура ночью 9—14, днем 19—24 градуса.

В Москве и Московской области сегодня днем и в последующие дни будет сухо, жарко, с порывами ветра. Местами грозы. Температура ночью 9—14, днем 19—24 градуса.

В Москве и Московской области сегодня днем и в последующие дни будет сухо, жарко, с порывами ветра. Местами грозы. Температура ночью 9—14, днем 19—24 градуса.

В Москве и Московской области сегодня днем и в последующие дни будет сухо, жарко, с порывами ветра. Местами грозы. Температура ночью 9—14, днем 19—24 градуса.